Index of Claims

10/719,750

Examiner

Kent L. Bell

✓ Rejected

— (Through numeral)
Cancelled

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OLESEN ET AL.

Art Unit

1661

Restricted

Allowed

N Non-Elected
A Appeal
I Interference
O Objected

Cla	aim	Γ				Dat	e				7	Cla	aim				Date	<u>—</u>					Cl	aim					Date	e				]	
Final		8 4 8									- 18 18 1	Final	Original							,		1. 2	Final	Original					-					1	
1	1	$\equiv$		H	$\vdash$		†	1	1	┢	1		51		╅	1		$\vdash$		П		- 4		101							T	┢			
	2		T			Г		T		1	1		52		T							29		102				· .		Π	·				
	3	Ī	T		I	П		Π	П	1	1 -		53	$\neg$	Т	Τ	`	П				porting.		103										`.	
	4		1	Г	Τ		T-	T	T	1	1		54		Τ			П						104										1	
	5					П		Π			1		55		Т							1 67		105										1	
	6	•	1		Г			1		T	]		56		Τ	Т		П				1.1		106										]	
	7		Π	Г		Π	Γ	Τ		T	]		57			Т								107	П									1	
	8		Π							$\Box$	]		58									jerik'		108										]	
	9							Ι.	Π	Г	] 4		59		Π							#		109							Г	٠		1000	
	10					l .	Ī	Π					60		T									110		•	ټټ		4 4 . 1	à i	Ų.			] f	
	11		Γ					١.			]#		61											111							-	,		] `	• •
	12												62											112								1		]	
	13							-	Π	Γ			63											113					•						
	14												64									14		114										]	
	15										] : :		65									挑鵡		115											
	16										] :		66									2 A		116											
	17		ļ								ţŦ		67									D <sub>p</sub>	1	117											
	18	oxdot						L			]``		68	$\perp$	L					,	-	90		118	L			"		i					
	19												69		$oxed{\Box}$									119										] ·	
	20												70			L								120										]	
	21												71					,		,	•			121	Ü		)	7)	د يا مرا	.,					•
	22										(4H)		72		Ŀ			•	**	ı			; ;	122		ŧ		- 18-		~ ·	-	í		] '	• •
	23								L				73									mh.: Sherr,		123						·					
<u> </u>	24										3.74		74	•	$\perp$									124							1				
	25									l	4		75									i i		125										1. 1	
L	26								<u>i</u>		1 m 2 m		76	$\perp$		L	_					#D	-	126						<u></u>				}	
	27										144.5		77		$\perp$				Ш			4		127						L_	Ĺ			1	
	28		_	L		<u> </u>							78		┸		Ш					10		128						Ŀ	L			1	
	29		L	匚	L	L	<u> </u>	L	L	L	S#		79	$\perp$	$\perp$	$oxed{oxed}$	L		Ш		:			129	L	_		٠٠.		Ŀ	L	·		1 7 7	
	30			L	L	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>			80			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш		Ш	Ш				130				]		<u> </u>		_	乚	·	
	31		$ldsymbol{ld}}}}}}$			L		┖	┖				81		┸	<u> </u>		L.						131	Ш					<u> </u>	L		L	1	
<u></u>	32	_	ᆫ	<u></u>	L	匚	匚	L	┖	┖	1.7		82		┸	L			Ш					132					-	Ŀ	<u></u>		Ŀ		•
<u> </u>	33	_	L	_	ᆫ	ᆫ	L_	上	上	Ŀ			83		1_	Ļ	<u>.</u>		Щ				~-	133				.وني.		1.1.7,4	= -		L	*	• •
	34	┖	L	_	┖	L	┖	$oxed{oxed}$	┖	L	Li		84		┸	_			Щ		_	4		134	Ш		Ц				٠.				•
<u> </u>	35	匚		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	$oxed{igspace}$	$oxed{igspace}$	<u> </u>	_	M		85	_	╀-	_	Щ		Ш			(A) -		135						Ŀ	1		Ŀ		
	36	<u> </u>	L	L	ᆫ	┖	ᆫ	<u> </u>	┖	_	1	·	86		1_	<u> </u>			Ш			4		136						Ŀ	Ŀ		<u> </u>	* * *	•
	37		L.	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			87	_	╄	<u> </u>	Щ		Ш	$\Box$	_	7.0		137	Ш		$\Box$			lacksquare	ᆫ	Ш	L		
	38	L.	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			88	_	↓_	丄	L		Ш		_	. "		138	Ш					<u> </u>	╙	$oxed{oxed}$	Ш	1	
	39	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	_	L				89		┸	_	Щ		Ш		_	as-r		139	Ш					L_	L	<u> </u>	Ш	} .	
	40	L_	L	L.	_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	51.7		90	_	↓_	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Щ	_	3.		140	Щ		_			٠.	L	Ŀ	L		
	41	L	_	L_		L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	╙			91	_	↓.	↓_	L.		Ш	Ц	_			141	Ш	Щ	_	_	_		_		L		
	42	_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	_	_		<u> </u>			92		1	1	Щ	Щ	Щ	$\sqcup$				142	Ш		Ц			<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	43	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<b>!</b>	₩	١_			93		+	$\vdash$	Н	Щ	Щ	$\sqcup$	_	d-		143		Щ					<u> </u>	-	<u> </u>		
<u> </u>	44	<u> </u>	<u> </u>	_	-	Ľ	-	-			EBA.		94	-  -	+	Ŀ			Ŀ			<u></u>		144		=			_	=	=			•	• • •
	45	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash$	-		95		+-	╀-	Щ	Ш	Ш	$\Box$	_			145	Ш	Щ	_			<u> </u>	<u> </u>	- #-	-	١.	•
<b>†</b>	46	$\vdash$	Щ	<u> </u>	┞	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$			96	∸∔-	↓_	╄	Щ	Ш	Ш		_			146	Ш		-			<u> </u>			Ŀ	, " 52	
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>			97		4	┞	$\perp$	ĿЦ	Ш	Щ	_	h 1.		-147	Ш		إ				L_		<u> </u>	'	• •
	48	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	╙	_			98		╀~	╁_	Щ	Щ	$\square$	Щ	_	- ]		148	-	·	_			<u> </u>	Ŀ	Ŀ	<b> </b>		
	49	-	<b> </b>	L	ļ	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			99		4	↓_	Ш	Щ	Щ	Щ	_			149	Щ			_			<u>L</u>		Щ		
L	50				l	l	L				l_ l		100		1	1	L	l l	1 1	[				150	1 1							1	l	l	